						. 47		Rejected									N						Non-ol						i		
						Ξ.		 Tíve		 Ia	••••	Allowed														Inlocter					
— (Through num																		(1								٠	Αp	(10a (100)	1		
								••••		•••••	••••		\							:									(1t)	lect	iG.
•	(m					Oπ	(o.						Clolm				Ont				10						į.	 Clal]	:	
											[·			[}]					_]	_		'''			1	1	:·	:
	10 0 0 0 0 10 10 10 10									ľ			100	Original										•				Pina.	Original		
	Ö			┨	-	-	-	-					li li	0			-	 	-	- -	-				<u>-</u>		Į.	ندًا	ŏ		
	آ			-	-	1-		-		-	 - -		-	52	<u>-</u> -	-	-	-	╢╌	-	- -	- -	-				1.		102		
•	3			_]_			·					63				_] <u>-</u>					•••			. !		10:3		: •
. •	- 4 - 5	<u>`</u>		 	- -			-			خــن		_	.04 55					ļ	<u> </u> :							j.		104		
-1	.6			ļ	1-	-		-					-	55 66			÷		:	 -		- -	-				-	4 -	05 03	-	•
· .	7.	33	_]]_	<u> </u>		- 1					67	<u> </u>]							-		07.	- -	
	(0,		<u> </u>	-	-			_					_	58 69		_	_	<u> </u>	ļ.			4.					-	_1.	03	-].	-
- -	Ϋ́Ó	•		1-	 	1-	-	-	i				-	00			-	-	-	1-	†-	- -		\dashv	-		-	_	03	- -	_
. ـ	<u>-11</u>	-]_	}_]	· -			-				61		_		_	_	1].].]						11	<u> </u>	_
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	13			-	1-	┤—		-					-	62 63						\vdash	- -			\dashv	\dashv		-	-1-	12	- -	-
	শুৰ	_	<u> </u>			1.			-					0.4				_		Ŀ	-		コ.		二		-		14		-
	16-	-		 	-	 	_	-		-				65 00					 	 -	-	- -	-			•	-		15 16	-	: .
	17	<u>بب</u>												67							1-										1
	100	<u>``</u>		-	-	-				_	_			69 60	-+-	_	-		╀	-	-		-	4			-	-1:	10 18	-	<u>-</u>
	20	· ·		-	1	1-		-			_	٠.	-	70		-	-	-	1-	1	1-	1			\dashv		-		20	-	<u> </u>
	21		-	_]_	1_					$\overline{}$		ļ	71		<u>.</u>		_]=	1_]-	_			,_	•	-		22	-	_
1	23			 	-	-		-					-	72 73		-	-	-	 -	- -	-		-				-	7	23	-	:
	24 25	_ <u>_</u>	=	<u> </u>	-	J	<u> </u>						-	74 75	_]_			-]_]-	_ -		_			-	1-	2,4	_	-
	20 26 27		-	-	1-	-				-		-	-	70			 			 	-						1		25 26 27	. <u>-</u> - :	4.
	27	1]_	1.		_	_	_					77		-				_	-						-				-,-
	20 20	``	1	-	-	<u>}~</u>		-	-	-	·		-	78	<u> </u>	1-	┤∸╌		-	-	- -	_J.	-				-		29	- :	
	30]_		- -]_		1_			_		_	00		_	_	-]:]_		_					-	_]	(3)	_ -	
	31		 -	-	- -	┥	-	-		-			-	01	-	-	 -	- -	╢-		-	-					1		131		<u>.</u>
	33		_	1	\ <u>``</u>			1:-	_	_	_			03	<u> </u> _	1_	1-	_		_				···:-			1		(33		•
_	35		-			-	=	:=	=	=	==:	1	1=	05	 ≡	\ 	-	-	4=	= -:	:=-	22	:4:4		-		1		13.6	::: .	
٠	30	ļ			-	_	-	\ 						00	ļ				1			.					1		(3)	- 1- - 1- - 1	
	37						.l							62		. }					.										
	130			·	1	- }				¦	-	3.		0.0	1:	· · · ·	-		-	.		.				1			00		
_	40			1	1						1		100	00	-			4								į			(40	1 1	
	41			. .		٠	.	.							4_		-	1									Ì		14	-	
	42	1.	· ·		٠	-				9:	-	-			. }-										14	:	
	4	-		-		. -		-			╢			- 0			•								1.				14	·.	1.
	45	··[· -		-			- [_	ļ	1-		-	9	-1	. .	`.		\cdot	 		-							14	- 1	
	47		-	- -	-				-	-	-		-	0	-1-		-			;- -	- · · · ·	·····	,						14	٠٠٠	1
	140]_	- -	-	- -	- -	-	- -	-	 	-	-	-	$-\frac{1}{0}$			- -	- -	-	:	· .::	. - ·	-			\cdot		-	14		1
	1	-1-	_ _	_ -]_]_		1_		-	-	0	- 1 -	1	_ -	_ -			.ت نت.							_	14	9.	†
	100	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	⅃.]_	_	_J_	_اـ			L	_	L	110	<u>g;</u>		J_	1`.]	_]	_:	.	١.,	1	1.	1		l	lis	9	1